



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS PERTANIAN

Alamat : Fakultas Pertanian, Limau Manis Padang Kode Pos 25163

Telepon : 0751-72701,72702, Faksimile : 0751-72702

Laman : <http://faperta.unand.ac.id> e-mail : dekan@agr.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 318/UN16.01.D/KPT/2021

TENTANG

REALISASI KULIAH DAN PRAKTIKUM PRODI AGROEKOTEKNOLOGI SEMESTER GENAP 2020/2021
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang : Realisasi Kuliah dan Praktikum Prodi Agroekoteknologi Semester Genap 2020/2021 Fakultas Pertanian Universitas Andalas
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 17 tahun 2003, tentang Keuangan Negara;
 2. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 3. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
 4. Undang-Undang Nomor 5 tahun 2014, tentang Aparatur Sipil Negara;
 5. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 tahun 2014, tentang penyelenggaraan pendidikan tinggi dan Pengelolaan perguruan tinggi;
 6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 25 Tahun 2012, tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Andalas;
 7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 47 Tahun 2013 Tentang Statuta Universitas Andalas;
 8. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 257/UN16.R/KPT/2021, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Andalas Periode 2021-2025;
 9. DIPA Universitas Andalas tahun 2021 Nomor SP. DIPA.-023.17.2.677513/2021 tanggal 23 November 2020.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- KESATU : Lampiran Keputusan ini sebagai Realisasi Kuliah dan Praktikum Prodi Agroekoteknologi Semester Genap 2020/2021 Fakultas Pertanian Universitas Andalas;
- KEDUA : Segala biaya yang timbul akibat diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada anggaran DIPA BLU Universitas Andalas tahun 2021;
- KETIGA : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Padang
pada tanggal 30 Juni 2021



Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas sebagai laporan.
2. Dekan di lingkungan Universitas Andalas.
3. Ketua Program Studi di lingkungan Fakultas Pertanian Universitas Andalas.
4. Masing-masing yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.
5. Arsip.

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS ANDALAS
 NOMOR : 318/UN16.01.D/KPT/2021
 TANGGAL : 30 JUNI 2021
 TENTANG : REALISASI KULIAH DAN PRAKTIKUM PRODI AGROEKOTEKNOLOGI SEMESTER GENAP 2020/2021
 FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS ANDALAS

No	Nama	Mata Kuliah	SKS	Jumlah Mhs	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan	Kinerja
1.	Dede Suhendra, SP. MP	Agroklimatologi Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
		Perancangan Percobaan Kelas Dhar	3	25	16	16	3,00
		Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharA	2	39	8	16	1,00
		Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharB	2	35	8	16	1,00
		Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura Utama Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
		Teknologi Produksi Tanaman Pangan Utama Kelas Dhar	2	13	8	16	1,00
		Praktikum Agroklimatologi Kelas Dhar	1	20	10	10	1,00
		Praktikum Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharA	1	39	10	10	1,50
		Praktikum Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharB	1	35	10	10	1,50
		Praktikum Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura Utama Kelas Dhar	1	20	10	10	1,00
		Praktikum Teknologi Produksi Tanaman Pangan Utama Kelas Dhar	1	20	10	10	1,00
2.	Dewi Rezki, SP. MP	Dasar-Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT M	2	35	8	16	1,50
		Dasar Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT N	2	36	8	16	1,00
		Pupuk dan Teknologi Pemupukan Kelas Dhar	2	74	8	16	1,50
		Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan Utama Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
		Pratikum Pupuk dan Teknologi Pemupukan Kelas Dhar	1	74	10	10	2,00
		Pratikum Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan Utama Kelas Dhar	1	20	10	10	1,00
		Pratikum Dasar- Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT M	1	35	10	10	1,50
3.	Dr. Eka Chandra Lina, SP. MSi	Pestisida dan Teknik Aplikasi Kelas Dhar	2	67	8	16	1,50
		Praktikum Pestisida dan Teknik Aplikasi Kelas Dhar	1	67	5	10	1,00
4.	Dr. Gusmini, SP. MP	Pupuk dan Teknologi Pemupukan Kelas Dhar	2	74	8	16	1,50
5.	Dr. Ir. Ujang Khairul, MP	Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas Dhar	2	27	8	16	1,00
6.	Dr. Ir. Darnetty, MSc	Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharA	2	47	8	16	1,50
		Praktikum Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharA	1	47	5	10	0,75

No	Nama	Mata Kuliah	SKS	Jumlah Mhs	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan	Kinerja
7.	Dr. Ir. Edwin, Sp	Hidrologi Pertanian Kelas Dhar	2	62	8	16	1,50
		Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharA	2	41	8	16	1,50
		Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharB	2	33	8	16	1,00
		Praktikum Hidrologi Pertanian Kelas Dhar	1	62	10	10	2,00
		Praktikum Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharA	1	41	10	10	1,50
		Praktikum Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharB	1	33	10	10	1,50
8.	Dr. Ir. Gustian, MS	Dasar-Dasar Genetika Kelas DharA	2	28	8	16	1,00
		Dasar-Dasar Genetika Kelas DharB	2	33	8	16	1,00
9.	Dr. Ir. Nalwida Rozen, MP	Teknologi Produksi Tanaman Pangan Utama Kelas Dhar	2	13	8	16	1,00
10.	Dr. Ir. Nasrez Akhir, MS	Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan Utama Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
11.	Dr. Irwin Mirza Umami, SP. MP	Dasar - Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT N	2	36	8	16	1,00
		Dasar - Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT M	2	35	8	16	1,00
		Pratikum Dasar- Dasar Ilmu Tanah Kelas DDIT N	1	36	10	10	1,50
12.	Dr. Jumsu Trisno, SP. MSi	Dasar - Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT P	2	37	8	16	1,00
		Praktikum Dasar - Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT P	1	37	5	10	0,75
13.	Dr. Juniarti, SP. MP	Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharA	2	41	8	16	1,50
		Survey dan Evaluasi Lahan Kelas DharB	2	33	8	16	1,00
14.	Dr.rer.nat.Ir. Syafrimen Yasin, MS. MSc	Hidrologi Pertanian Kelas Dhar	2	62	8	16	1,50
15.	Dr. Zurai Resti, SP. MP	Dasar - Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT O	2	37	8	16	1,00
		Praktikum Dasar - Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT O	1	37	5	10	0,75
16.	Ir. Irawati, M.Rur.Sc. PhD	Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan Kelas DharB	2	29	8	16	1,00
17.	Ir. Lusi Maira, M.Agr.Sc	Agroklimatologi Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
18.	Prof. Dr. Ir. Aswaldi Anwar, MS	Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharA	2	39	8	16	1,00
		Produksi Benih Tanaman Perkebunan Kelas DharB	2	35	8	16	1,00
19.	Prof. Dr. Ir. Irfan Suliansyah, MS	Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan kelas DharA	2	37	8	16	1,00
		Fisiologi Tanaman Kelas Dhar	2	74	8	16	1,50
20.	Prof. Dr. Ir. Warnita, MP	Kultur Jaringan Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
21.	Prof. Dr. Ir. Zulfadli Syarif, MP	Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura Utama Kelas Dhar	2	20	8	16	1,00
22.	Prof. Ir. Ardi, MSc	Crop Modeling Kelas Dhar	2	69	8	16	1,50
		Pratikum Crop Modeling Kelas Dhar	1	69	5	10	1,00

No	Nama	Mata Kuliah	SKS	Jumlah Mhs	Jumlah Pertemuan	Total Pertemuan	Kinerja		
23.	Ryan Budi Setiawan, SP. M.Si	Crop Modeling Kelas Dhar	2	69	8	16	1,50		
		Pratikum Crop Modeling Kelas Dhar	1	69	5	10	1,00		
24.	Siska Efendi, SP. MP	Dasar- Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT O	2	37	8	16	1,00		
		Dasar-Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT P	2	37	8	16	1,00		
		Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharA	2	47	8	16	1,50		
		Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharB	2	27	8	16	1,00		
		Pestisida dan Teknik Aplikasi Kelas Dhar	2	67	8	16	1,50		
		Pratikum Dasar- Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT O	1	37	5	10	0,75		
		Pratikum Dasar- Dasar Perlindungan Tanaman Kelas DDPT P	1	37	5	10	0,75		
		Pratikum Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharA	1	47	5	10	0,75		
		Pratikum Hama dan Penyakit Tanaman Perkebunan Kelas DharB	1	27	10	10	1,50		
		Praktikum Pestisida dan Teknik Aplikasi Kelas Dhar	1	67	5	10	1,00		
		25.	Wulan Kumala Sari, SP. MP. PhD	Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan Kelas DharA	2	37	8	16	1.00
				Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan Kelas DharB	2	29	8	16	1.00
Dasar Dasar Genetika Kelas DharA	2			28	8	16	1.00		
Dasar-Dasar Genetika Kelas DharB	2			33	8	16	1.00		
Fisiologi Tanaman Kelas Dhar	2			74	8	16	1.50		
Kultur Jaringan Kelas Dhar	2			20	8	16	1.00		
Praktikum Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan Kelas DharA	1			37	10	10	1.50		
Praktikum Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan Kelas DharB	1			29	10	10	1.50		
Praktikum Dasar- Dasar Genetika Kelas DharA	1			28	10	10	1.50		
Praktikum Dasar- Dasar Genetika Kelas DharB	1			33	10	10	1.50		
Pratikum Fisiologi Tanaman Kelas Dhar	1			74	10	10	2.00		
Pratikum Kultur Jaringan Kelas Dhar	1			20	10	10	1.00		
26.	Yulistriani, SP. M.Si			Agribisnis dan Kewirausahaan Kelas Dhar	2	23	16	16	2,00
				Dasar-Dasar Manajemen Kelas DharA	2	33	16	16	2,00
		Dasar Dasar Manajemen Kelas DharB	2	29	16	16	2,00		
		Manajemen Agribisnis Kelas Dhar	2	2	16	16	2,00		
		Praktikum Agribisnis dan Kewirausahaan Kelas Dhar	1	23	10	10	1,00		

